

## Pavillon d'interprétation de l'Esker de Saint-Mathieu-d'Harricana

1. L'esker St-Mathieu-Berry mesure plus de \_\_\_\_\_ km de long.
2. Les eaux proglaciaires formèrent les lacs \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_
3. Les deux types de dépôts glaciaires sont les moraines et les \_\_\_\_\_
4. Par endroits le glacier atteint une épaisseur de \_\_\_\_\_ km.
5. Les dépôts glaciaires occupent \_\_\_\_\_% du territoire abitibien.
6. L'immense glacier arrête sa progression au sud des régions de \_\_\_\_\_  
et de \_\_\_\_\_
7. Quelle nation amérindienne explore l'Abitibi après la disparition du lac Barlow-Ojibway : \_\_\_\_\_
8. Le lac \_\_\_\_\_ inondait l'Abitibi.
9. Le lac \_\_\_\_\_ inondait le Témiscamingue.
10. La source \_\_\_\_\_ se situe à Saint-Mathieu-d'Harricana.
11. Les eskers de la région produiraient un long ruban de \_\_\_\_\_ km de longueur placés bout à bout.
12. A quelle altitude se trouve Saint-Mathieu-d'Harricana \_\_\_\_\_ mètres.
13. Les deux bassins versants au Québec sont \_\_\_\_\_ et \_\_\_\_\_
14. La première production de l'usine Eska a eu lieu le 30 octobre \_\_\_\_\_ (année).
15. Le moulage des préformes pour les bouteilles se fait à \_\_\_\_\_ degrés C.
16. L'ouverture officielle de l'usine Esker (ancien nom) a eu lieu en \_\_\_\_\_ année.